

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

3-oxoacyl-[acyl-carrier-protein] Synthase 2, Recombinant, Staphylococcus aureus, aa1-414, His-SUMO-Tag USB-583400

Artikelname	3-oxoacyl-[acyl-carrier-protein] Synthase 2, Recombinant, Staphylococcus aureus, aa1-414, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-583400
Hersteller Artikelnummer	583400
Alternativnummer	USB-583400-20, USB-583400-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in the type II fatty acid elongation cycle. Catalyzes the elongation of a wide range of acyl-ACP by the addition of two carbons from malonyl-ACP to an acyl acceptor. Can efficiently catalyze the conversion of palmitoleoyl-ACP (cis-hexadec-9-...
Molekulargewicht	59.7
UniProt	Q5HHA1
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.